	•											٠.	•			Dale								1	Clahii					<u>ٽ</u>	Date							
	155	ılm		_		r <del>i</del> n	Dal	e	Γ	Τ	ή	ᅴ		Clat	-	-		٦		Ī	٦				[_	1		_								-	Ĺ	7
:	Tage.	Ortginal		i	ļ .					İ			•	Rael	Original			1		1	.				l		i di	Crighal										
	Ē	ġ.	<u> _</u>	<u> </u> _					<b>├</b>		╂┦				H									-	-			101					]		l	ļ		
	<u> </u>		<b>)</b>	<b> </b>	<b> </b>						<b></b>				5	-1		"-[					-			1		100	[]			4		<b></b> -		l	_	]
		Ž	<u> </u>		Н			:		<del> </del>   -		$\exists$		-13	,		1	1					٠				_	IΩ			-4					ļ	<u> _</u> .	ļ
	-	3						-		·[	<b> </b>	_		7/1	T)				]			_	_			l	-	\ <u>\</u>			-		~		;— <b>—</b>			<u> </u> _
		5	H	-		ᅱ			-	1-							<u> </u>		⅃.	┧.	[-	늬					<b>J</b> -	105 103						$\dashv$		-		<del> </del>
	-	-6		•	$\dashv$	ᅱ	- 🕂	$\neg$							Š.	4	<u> </u>	-	_{-	4			ᅱ		<u></u>	ŀ	$\vdash$	100	$\dashv$	7	┥	7	7	┪	ᅱ	-	-	-
		7		┪	$\neg$	7						_{-{	-	<u> </u>	4	-∤-	4	-		ᅪ	+	$\dashv$	$\dashv$	-	-		-	licel	$\dashv$	┪	7	7	7	^-†	ᅱ			-
	ᅱ	0	$\overline{}$	$\Box$		$\prod_{i}$	$\Box$				4	4	.  -	-  <u> </u>		- -	-∤-	- -	-}-	+	┪	7	$\dashv$		딕		<b> </b> -	109	7	$\exists$		]	]	$\Box$	$\Box$		_7	
		0	$\equiv$	$\Box$	$\Box$	_	_		_	_	-	┦.	-	-   <del>5</del>	<b>H</b> -		[-	-1-	- -	-†-	╣.	7	7	-1	7		-	110			7	]	<u>].</u>	]	$\Box$	$\exists$		
		10			4	4	4	4	-1	$\dashv$	~- -	-{	ŀ	<del> </del> 6	<b>K</b> 1-		┨-	1	7-	7	1			1		•		111	_ _	_ _	: .	4-	┵	4		4.	ᆀ.	
		四	_	_	4	4		$\dashv$				1	F	6	H-	-1-	┪~	7	· [_	]:	٦E	].	.]		$\Box$		1_1	112	4	4	_ _	4-	4	-∤-	4	-	4	4
٠		12	4	4	-	4		-		-	-†-	1	F	6	5	7	7	1	]_	]_		1	_ _	_ _	4			113	-	╬		+	4-			4	╣.	ᅴ
j: J		14	╛			+		╅	╛	$\neg$	一	٦		<b>6</b>		$ label{local}$	] <u>.</u>	L	1_	_	4	4.	].	- -	4			114		+		┥-	╂	+	-	-ֈ-		-1
٠,		16	-1		-	╁	_†-	7	7	$\exists$		]	· [	6	4_	<b>⅃</b> ͺ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┦	4-	4-	╁	4		- -	$\dashv$			116	+	+	╅	-	┪╌	-	┪:	ᅱ-	+	$\dashv$
ŀ		6	7	†	1	†	7		$\Box$	$\Box$		]	. L	6	4_	4-	4-	4-	-[	╁	- -	╁	╢-	-[-	┪	. 1		117	┨-	†	1	┪	┨~	7-	7-	7	7	┪
ı		7	1			1	].	].	]	_	]:	-∙	·  -	6	+	- -	┧┶	┨┈	╂	<del> </del>	+	+	┨╴	+	7	ı		116	7	T	7-		1	1	I	1	]	]
		R	$\Box$	$\Box$		<u> </u>	_ _	4	4		+	-	-	69		┪╴	╁÷	<del> </del>	1	1-	1-	1	1	1	7		$\exists$	119		]_	$\mathbf{I}$	floor	]_	$\mathbf{I}$	Ŀ	$oldsymbol{\perp}$	1	
		8	4	⅃.	4	_ -	-	4.			- -	┨.	1	70		1-	1-	1-	1-	T	1-	1	7	1	7		- 1	20	]_		J_	1_	╧	<u> </u>	<u> </u>		4_	╛
٠ لـ		ð	_ _	1	4	╬	-‡-	-}	+	╌	-	1	上	171	-	+	1	1-		1_	1	I	I	I	]			21	1_	╀	╄	<b>.</b>	┨╌	+	<del> </del>	4-	- -	4
		1		-{-	╬	╂╌	-	- -	+	+	1-	1		72	$I_{-}$	]_	1_		]_	L	1_	$\downarrow$	<u> </u> -	╀	4	Į,		22 23	╄	╁╌	╀	╁	<del> </del>		+	-	┥╌	-
1	2	<u>-</u>	╬	╅	- -	+	+	1-	Ť.			]	E	78	L	<b>1</b> _	Į:	Į <u>.                                    </u>	ļ	┡	-	<b>-</b>	╀		-	ŀ		24	┥╌	╫	1-	1.	<del> </del>   -	十	†	┨╌	1-	1
┢	12		7	7	1	1			1	]_	1	4	-	74 75	⊬	<u> </u>	<del> </del> –	-		ļ.—	+	1-	╁	1-	1	<u> </u>		25	4-	t	Ì_	Ė	1	1_	1	1	]_	]
	2		1		]_	L	1	4	<b>⅃</b> ℴ	+	-	1	$\vdash$	76	├-	<del> </del>	╁╾	1-		┢	†	十	1_	1	1			26 ·	L	1	]_	L	_	L	╀	Ť	1	1
L	2	5	4	┵	- -	╀.	-1-	-	+	┵	╁	┨	$\vdash$	77	厂	1	1-	1					]_	]	]	· · _			ŀ	<b>ļ</b> _	1=	<b> </b>	╀	<del> </del>	╀	<del> </del>	╂─	┨.
.  -	2:		-{-	╀	╂╾	╁	╁	┨╴	┨╴	╅	1	1		78						_	<b> </b>	Ľ	<b> </b>	<b> </b>	┨.	-		28 29	┨	╁-	<del> </del> -	╁	1—	├	╁∸	۲	一	1
┢	2		+	╁	+	╀	1-	1	-	1	]_	]		78	_	<b> </b>	_		Ы	_	-	├	<del> </del>	<del> </del> —	ł	$\vdash$		<u>x</u>	1-	1	1-		オ▔			1	匚	]
-	. 19	ŏ	<b>1</b> -	1_	<u> </u>		1	L	7.	1	1_	1	Ŀ	00 81		<del>[</del> -				-	<b>∤</b> -∽	H	1-	╁	1	<i>\</i>		31	†	1.				]	L	$\Gamma$	<u>]</u>	]
	3	7	$\mathbb{I}$		]_	Ţ		L	4	4-	┨—	-	-	82	-	<b>}</b>		Н	-		$\vdash$	┪		<u> </u>	1		7;	32				_			上	<b>.</b>	_	ŀ
	٦ě		4-	╀	<b>↓</b>	┟┵	4_	<b> </b> -	4-	- -	-1	ł	1-	83		1-									] .		18		J	<b> </b> _	_	-	-			╁╌	<del> </del>	1
<u> </u>	B		┩	╂╌	4-	╀╴	┨─	╁╌	- -	- -	╅╌	1	-	84							$\cdot$	L	_	<b> </b>	ı	: _		94	<b>ļ</b> —	<u> </u>					<del> </del> −			
-	3.		╁╌	┨╌	1.	╬	╫	1-	4-	┨-	†∵	1 .		65	1		بــا	4	$\Box$	_	<u> </u>		<u> </u>	<b> -</b>	1	.  -	18	15 16	1—	┝	$\vdash$	-	$\vdash$		1-	17	Ĭ.	1
1	136	1	┿╌	†	1-	1-	1	1-	1-	I	L	]	_	86	_		_		-1	_		-	<del> </del>	<b> -</b>	1	-		7	1-	<del>                                     </del>								
-	3	7	7	1			]_	1_	$\mathbb{L}$		J.,	٠	1_	87 88	_	Н	$\dashv$	{	ᅱ	⊣		-				۲	13	8	1-	i-		$\overline{\cdot}$				;	لـــا	1
	38		1	1	$\mathbb{L}$		]_		4_	4-	_	. ~	<b>]</b>	60	귀	Н	-	-1	$\dashv$				-	П	ŀ	-	13										-	ļ
·C	38		1_	1_	1	نــا	1	ļ	Ŀ	-1-4	12		1—	<b>8</b>	뉘	-	ᅥ	$\dashv$	$\neg$	ᅱ						-	14	9.									نــا	
·L	40		فإ	1_	1_	<u> </u>	<b>-</b>	_	╀	4-	]-	1	-			-	一	ᅦ	ヿ	╗						-[-	14			_							<b> </b>	
L	41		┵	<b> </b>	<u> </u> _	Ŀ	<b>∤</b>	ļ	- -	╁	<b>∤</b> —		-	92	-		┪			コ							114			_								
L	42	1-	╁	<b>-</b>	1-		₽-	<b> </b> —	┨~	+	╂┈	·	-	<b>B</b> 3			丁	_		⊡						L	114		_		<b> </b>			$\dashv$		┟╾┥		
-	44	1	╁╾	╂─	╀	-	╂┷╌	<del> </del>	┪∸	┪~	<u> </u>	1	┮	84	_1				$\Box$	_]	$\Box$			니			14			<u> </u>	닠	-	$\vdash$				Н	
-	45	+	<del> </del>	╁╌	14	<b> </b> -	<del> </del>	-	╁	1	1			84 85	$\exists$	コ	$\Box$	_]	_	ļ			_	$\square$		-	14	<u>-</u>		$\vdash$	-			-1				ľ
-	46		╁╌	ł۳	145	-	<b>.</b>	1	1	1	1	-		96 97	$\Box$	_	_	4	4	4	4	4	$\dashv$	$\sqcup$		-	14	ન ા	┝┥	$\dashv$		一	$\exists$	┪		$\Box$	$\Box$	1
-	47		」	<u> </u>			1	[_	Τ			١ :		<u>97</u>	_			4	4	-	$\dashv$		귀		٠	-	114			$\vdash$	Ξſ	ヿ	ゴ	_]	コ		ᅬ	
1	4	1-	1-	1	1	<u> </u>			1					<u>9θ</u>	4	<b>-</b> }			4	-	+		$\dashv$	ᅱ		1-	14		۲	$\neg$		]	$\Box$	]			긕	
1	4					<u>::</u>			<u> </u>	]_			_:-	98 100			<u>-</u>	┦	7	┪	-	7		٦,			15					[	ل.			1	لـــا	
	5 D			$\mathbf{l}$				Ĺ	ل	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لــا		اا	ivų.									1	_		`-												

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here